

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4000.038

Ferde rátét

Állapot: 2026.05.31. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4000.038 - Ferde rátét VX rendszerhez

Különálló és sorolt VX25 rozsdamentesacél szekrények utólagos felszereléséhez, a sorolás helyén a lehető legnagyobb nyílással a szomszédos tető felé.



Jellemzők

Cikkszám	SZ 4000.038
Műszaki adatok	Tetőkinyúlás előre: 8 mm
Anyag	1.4301 nemesacél (AISI 304)
Felület	Egyirányú csiszolás, 400-es szemcsenagyság
Egységcsomag	rögzítési és tömítési segédanyagokkal együtt
Méret	Magasság elől: 35 mm
IP védelem az IEC 60 529 szerint	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 12
Megjegyzés a cikkszámhoz	Érdeklődés vagy megrendelés esetén kérjük a teljes kiviteli kódot megadni. Szállítási idő megegyezés szerint

Jellemzők

Kiviteli kód	Tető dőlésszög: 1 = 30° (EHEDG szabvány) vagy 2 = 45° Szekrény szélesség: ... mm (max. 1200 mm) Szekrény mélység ... mm 1 = VX különálló szekrényhez 2 = sorolt VX zárószekrényhez bal oldalon (egy-egy T profil tömítéssel és összekötő tartozékkal) 3 = sorolt VX zárószekrényhez jobb oldalon (egy-egy T profil tömítéssel és összekötő tartozékkal) 4 = sorolt VX szekrényhez középen (egy-egy T profil tömítéssel és összekötő tartozékkal) Példa: 1 - 800 - 600 - 1 (rátét 30° dőlésszögű ferde tetővel - szélesség 800 mm - mélység 600 mm - VX különálló szekrényhez)
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	2 kg
Bruttó tömeg	2,1 kg
Vámtarifaszám	94039910
